### 一、功能特性:

使用专用CMOS IC, 具省电、稳定及准确之特性。可分别设定其 ON-OFF连续动作及时间。

具有16种以上之时间组合,方便客户选择。可接110V或220V之 电压。★

具有五种(A, B, C, D, E)不同时间系列可供选择,时间范围从1秒至 30小时.★

每一种时间系列皆可借由指拨开关切换四种不同的时间范围.★ 注:有★号表示只适合用于ATDV可多段可调整系列★

### 二、规格:

工作电压	DC(V):12,24 AC(V):12,24,110,220,380	复位时间	MAX 0.2 sec
触点容量	250VAC 5A 电阻性负载	消耗功率	约2VA
使用寿命	机械: 5,000,000次 电气: 100,000次(额定容量内)	周围温度	-10~+50℃

四、多功能型式分类:

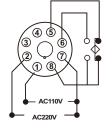
ATDV-ND/YD ATDV-NE/YE

1M/10M/1H/10H|3M/30M/3H/30H

多段可调型 110V/220V 1C ATDV-NB/YB ATDV-NA/YA ATDV-NC/YC 1S/10S/1M/10M 3S/30S/3M/30M 6S/60S/6M/60M

ATDV-□□

接线图:



五、时序图: Rt SOURCE (2-7) OFF N.C. (8-5) ON N.O (8-6) OFF LAMP ON LAMP ON OFF OFF ON OFF OFF Rt: RESETTING TIME

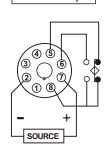
0

### 三、单一型式分类:

型式	可调型	
操作电压	如规格所示	
输出接点	1C	
型号	ATDV-N/Y	
时间范围	6S×6S,6S×60S,60S×6S,6M×6M, 6M×60M,60M×6M,60M×60M	
型号		
时间范围	可依使用者之需求订制,最长12小时	

# 接线图:

ATDV-N,Y



CHDD

东计电气

3

使用说明书 Products Instructions

## ATDV系列

数字式时间继电器

非常感谢您使用东计牌时间继电器,使用产品前请阅读使用说明书!

浙江东计电气有限公司

CHDD® ZHEJIANG DONGJI ELECTRIC CO., LTD., 地址: 浙江省乐澳市邮中中 金马东路37号东计大厦 网址: WWW. CHDD. COM. CN

EMAIL: DONGJI@CHDD. COM. CN 电话: 0577-61728777 传真: 0577-62721702

2